

Alimentatori con motore monofase integrato

Modello	MIKO	MIKO TM	612D	TM6D
N° materiali	1	2	1	2
Corpo	GKAL / glass	GKAL / glass	GKAL	GKAL
Volume	1,3 litri	1,3 litri	12 litri	12 litri
Alimentazione/Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Potenza	0,65 kW	0,65 kW	1,1 kW	1,1 kW

Alimentatori con soffiante trifase separata

Modello	138D	238D	1320D	2330D
N° materiali	1	1	1	1
Corpo	GKAL	GKAL	GKAL / acciaio inox	GKAL / acciaio inox
Volume	8 litri	8 litri	20 litri	30 litri
Alimentazione/Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz
Potenza soffiante	1,5 kW	2,3 kW	1,3 kW	2,3 kW
Portata oraria	150 kh/h	200 kh/h	300 kh/h	400 kh/h

Alimentatori soffiante trifase separata per grandi portate orarie

Modello	3050D	4050D	5550D	7570D
N° materiali	1	1	1	1
Corpo	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Volume	50 litri	50 litri	50 litri	70 litri
Alimentazione/Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz
Potenza soffiante	1,5 kW	2,3 kW	1,3 kW	2,3 kW
Portata oraria	600 kh/h	900 kh/h	1200 kh/h	1500 kh/h

Alimentatori bi-componente con soffiante trifase separata

Modello	TM13D	TM23D	TM2320D
N° materiali	2	2	20 litri
Corpo	GKAL	GKAL	GKAL
Volume	12 litri	12 litri	20 litri
Alimentazione/Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz	400V / 50Hz
Potenza soffiante	1,3 kW	2,3 kW	2,3 kW
Portata oraria	150 kh/h	150 kh/h	400 kh/h